Bundesamt für Landwirtschaft BLW

Fachbereich Marktanalysen

Marktbericht Milch

Dezember 2018 / Januar 2019

Seit zehn Jahren rückläufige Preise bei den Milchprodukten

In den vergangenen zehn Jahren sanken die Konsumentenpreise für Milchprodukte kontinuierlich. Diese Abwärtstrends lassen sich – teilweise – mit dem Rückgang des Rohstoffpreises erklären. Die Entwicklung ist jedoch von einigen kleinen Schwankungen geprägt. In den vergangenen zwei Jahren haben sich die Preise aber stabilisiert.

Abwärtstrend seit zehn Jahren

Nach einem starken Anstieg im Jahr 2008, als weltweit Rohstoffknappheit herrschte, waren die Konsumentenpreise für Milchprodukte in den letzten zehn Jahren tendenziell rückläufig. Mit der Milchkrise und der Aufhebung der Milchkontingentierung im Jahr 2009 sanken die Preise deutlich. Dieser Abwärtstrend setzte sich bis 2012 fort. 2014 wurde schliesslich eine Stabilisierungsphase beobachtet.

Zwischen 2009 und 2018 wurden Frischmilchprodukte für die Konsumentinnen und Konsumenten tendenziell billiger. Sie bezahlten 2018 für einen Liter UHT-Vollmilch Fr. 1.28 gegenüber Fr. 1.36 im Jahr 2009 (–5,8 %). Auch beim Fruchtjoghurt und dem Konsumrahm wurden tiefere Konsumentenpreise festgestellt (–19,2 % auf 3.01 Fr./kg bzw. – 12,8 % auf 3.12 Fr. für einen halben



Liter UHT-Vollrahm). Der Butterpreis wies nur ein unbedeutendes Minus aus. Der Rückgang der Konsumentenpreise der Frischmilchprodukte wird durch den Grenzschutz etwas abgefedert. Der Abwärtstrend bei den Konsumentenpreisen lässt sich unter anderem mit dem rückläufigen Rohstoffpreis (Rohmilch) erklären.

Auch beim Käse gingen die Konsumentenpreise zurück. So wurde zwischen 2009 und 2018 in den Läden weniger bezahlt für Emmentaler surchoix (–8,9 % auf 19.03 Fr./kg), Gruyère surchoix (-4,9 % auf 19.68 Fr./kg) und Appenzeller surchoix (–10,0 % auf 18.08 Fr./kg). Die Mozzarella-Preise gaben deutlich nach (–19,6 % auf 9.73 Fr./kg). Diese rückläufige Tendenz der Konsumentenpreise wird durch die Öffnung des Käsemarktes noch verstärkt. (siehe Seite 2)

Markt aktuell

Rückgang des Produzentenpreises für Milch

Im November 2018 ging der gesamtschweizerische Produzentenpreis für Milch gegenüber dem Vormonat zurück (-1,07 Rp./kg auf 65,84 Rp./kg). (Seiten 3 und 4)

Gesamtbruttowertschöpfung 2018 rückläufig

Letztes Jahr sank die Gesamtbruttowertschöpfung von Milch und Milchprodukten im Vorjahresvergleich (– 1,8 % auf 71,92 Rp./kg verarbeitete Rohmilch). (Seite 7)

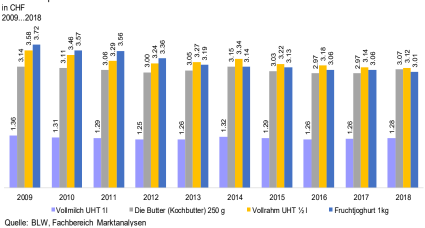
Molkereimilchpreisindex sinkt

Der Molkereimilchpreisindex ging im November 2018 zurück und betrug 91,31 Punkte; das sind 0,91 Punkte weniger als im Vormonat. (Seite 8)

Preisindex für Rahm zur Butterherstellung erhöht sich

2018 erhöhte sich der Preisindex für Rahm zur Butterherstellung im Vorjahresvergleich um 3,58 Punkte auf 89,99 Punkte. (Seite 9)

Konsumentenpreise Frischmilchprodukte



Inhalt

Milchpreise	3 und 4
Konsumentenpreise	5
Bruttowertschöpfung	7
Preisindex	8
Internationale Märkte	11
Methodik	12

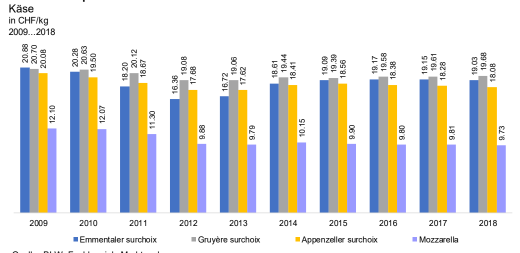
Preisstabilisierung über die letzten zwei Jahre

Die Stabilisierung, die bereits 2017 bei den Konsumentenpreisen für Milchprodukte festgestellt wurde, hat sich im Folgejahr fortgesetzt. So blieben die Konsumentenpreise der meisten beobachteten Milchprodukte 2018 im Vorjahresvergleich nahezu unverändert. Die Entwicklungen waren jedoch nicht bei allen Produkten einheitlich. So gingen die Konsumentenpreise für Mozzarella (–0,9 %), Appenzeller surchoix (–1,1 %) und Fruchtjoghurt (–1,7 %) im vergangenen Jahr etwas zurück, während sie bei der

Kochbutter (+3,5 %) und der UHT-Vollmilch (+1,6 %) leicht anstiegen.

Im Detailhandel sind dauerhafte Preissenkungen (eher selten) und Aktionsverkäufe (häufiger) die Geschäftspraktiken, die Milchprodukte vergünstigen. Aktionsverkäufe werden meist wochenweise durchgeführt, wobei ihre Häufigkeit je nach Detailhändler unterschiedlich ist. Man beobachtet sie häufig bei Grossverteilern, im Fachhandel sind sie eher selten.

Konsumentenpreise



Produzentenpreis für Milch

Im November 2018 sank der schweizerische Produzentenpreis für Milch gegenüber dem Vormonat um 1,07 Rp./kg auf 65,84 Rp./kg. Die Produzentenpreise für verkäste Milch und Molkereimilch aus konventioneller Produktion gingen zurück (–0,60 Rp./kg auf 68,30 Rp./kg bzw. –1,51 Rp./kg auf 60,22 Rp./kg).

Produzentenpreise für Milch

Nach Mengen gewichtet in Rp./kg

November 2018

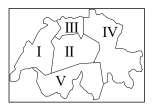
	Konv	entionell/		Bio	Gesamt
		verkäst			
Region	Molkereimilch	Total	gewerblich		
1	60.75	79.74	84.15	85.26	73.68
II	59.87	63.22	65.80	86.58	62.81
III	62.27	-	-	83.46	63.70
IV	59.56	65.43	69.53	81.78	64.17
V	57.45	74.41	75.51	-	71.82
CH	60.22	68.30	73.54	84.58	65.84

Zulage für Fütterung ohne Silage ausgenommen, inkl. MWST

Preis ab Hof (vorwiegend) oder Sammelstelle

Bereits publizierte Preise, einschliesslich der Vorperioden, können

zu einem späteren Zeitpunkt revidiert werden. Quelle: BLW, Fachbereich Marktanalysen Der Preis für Biomilch sank ebenfalls, und zwar um 3,89 Rp./kg auf 84,58 Rp./kg. Mit Blick auf die Segmentierung war der Preis für Molkereimilch sowohl im A-Segment (-0,75 Rp./kg auf 63,30 Rp./kg) als auch im B-Segment (-2,01 Rp./kg auf 43,71 Rp./kg) rückläufig.



Die neuen Publikationen der Produzentenpreise für Milch können unter folgendem Link eingesehen werden: www.marktbeobachtung.admin.ch.

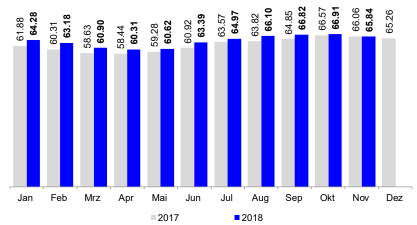
Produzentenpreise für Molkereimilch gemäss Segmentierung (A, B, C) Jahr 2018

	Gewichtete Durchschnittspreise in Rp./kg						
	Α	В	С				
Januar	64.00	42.88	-				
Februar	62.23	41.55	-				
März	60.68	37.93	-				
April	60.08	35.13	24.95				
Mai	59.03	36.02	28.34				
Juni	60.75	39.52	33.12				
Juli	61.83	44.70	-				
August	62.54	45.91	-				
September	63.76	45.69	-				
Oktober	64.05	45.73	-				
November	63.30	43.71	-				

Definition der Segmentierung: www.ip-lait.ch Ohne Zulage für die silofreie Fütterung, inkl. MwSt. Quelle: BLW, Fachbereich Marktanalysen

Produzentenpreise für Milch

Durchschnitt CH in Rp./kg



Entwicklung der Produzentenpreise

Produzentenpreise für Milch

Durchschnittliche Milchpreise gewichtet nach Mengen, ab Hof (vorwiegend) oder Sammelstelle, inkl. MWST Zulage für Fütterung ohne Silage ausgenommen

in Rp./kg
Bereits publizierte Preise, einschliesslich der Vorperioden, können zu einem späteren Zeitpunkt revidiert werden.

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Entwicklung	2018/2017
Gesamt									Rp./kg	%
Januar	62.86	62.48	63.22	70.32	63.37	62.59	61.88	64.28	2.40	3.89
Februar	62.89	62.88	62.89	69.85	61.01	61.02	60.31	63.18	2.87	4.76
März	61.97	61.45	62.49	69.05	59.12	59.40	58.63	60.90	2.27	3.88
April	62.55	61.02	62.06	67.58	58.86	57.39	58.44	60.31	1.87	3.20
Mai	62.67	59.44	62.24	67.67	59.21	58.06	59.28	60.62	1.34	2.26
Juni	64.35	60.48	66.05	68.50	60.56	59.31	60.92	63.39	2.47	4.05
Juli	64.95	61.50	67.74	69.04	62.16	61.23	63.57	64.97	1.40	2.20
August	65.00	61.37	68.30	69.16	62.89	61.16	63.82	66.10	2.28	3.57
September	65.20	62.32	69.65	69.36	64.03	61.77	64.85	66.82	1.98	3.05
Oktober	65.46	63.34	70.00	67.32	64.78	62.79	66.57	66.91	0.34	0.51
November	63.50	62.94	70.87	66.06	64.32	62.03	66.06	65.84	-0.22	-0.33
Dezember	62.85	63.00	70.18	64.87	62.93	61.66	65.26			
Jahresdurchschnitt	63.65	61.79	66.30	68.23	61.87	60.64	62.36			
Molkereimilch, kon										
Januar	59.94	59.22	59.86	67.95	58.56	58.07	56.32	59.18	2.85	5.07
Februar	60.45	59.89	59.87	67.67	56.34	56.42	54.46	57.73	3.27	6.00
März	59.46	58.51	59.30	66.95	54.77	53.96	52.76	54.85	2.09	3.96
April	60.58	57.93	59.44	65.24	54.56	51.06	52.34	53.64	1.30	2.48
Mai	60.24	55.54	58.83	65.09 65.92	54.56	51.08	53.16	53.33	0.17	0.33
Juni	61.65	56.24	62.84		55.82	52.43	54.23	56.81	2.58	4.75
Juli August	61.83	56.78	64.45	65.65	56.97	54.38	57.27	58.74	1.46	2.55
September	61.21 61.48	56.28 57.41	65.27 66.57	65.67 65.59	58.10 59.01	54.56 55.37	57.89 58.64	60.34 61.37	2.45 2.73	4.23 4.66
Oktober	62.23	58.80	67.52	63.47	60.41	56.48	61.42	61.73	2.73 0.31	0.50
November	59.78	58.49	67.40	61.78	59.50	55.56	61.38	60.22	-1.16	-1.89
Dezember	59.57	59.37	67.82	60.44	58.21	55.56	60.33	00.22	-1.10	-1.03
Jahresdurchschnitt	60.67	57.88	63.08	65.15	57.09	54.51	56.42			
Verkäste Milch, To	tal (konv	entionel	I)							
Januar	67.59	67.06	67.46	73.47	70.47	66.93	65.64	67.55	1.90	2.90
Februar	66.26	66.58	67.34	72.55	66.94	65.90	64.10	66.49	2.39	3.72
März	64.80	65.09	66.25	71.33	65.22	65.12	63.30	64.97	1.67	2.64
April	64.62	65.47	65.72	70.86	64.98	63.52	63.21	64.63	1.42	2.24
Mai	65.27	64.46	66.35	70.96	65.27	64.46	63.56	64.61	1.05	1.65
Juni	67.51	65.31	69.86	71.55	66.26	64.21	64.52	66.55	2.03	3.15
Juli	68.82	66.28	71.03	73.20	67.47	65.56	66.58	67.67	1.09	1.64
August	69.69	67.33	71.86	73.52	68.13	65.14	66.94	68.45	1.50	2.25
September	69.78	68.14	73.27	73.93	69.08	65.11	67.50	68.76	1.26	1.86
Oktober	70.28	68.83	72.95	72.67	69.39	66.38	68.57	68.90	0.33	0.48
November	68.31	68.24	72.88	72.32	68.57	65.74	68.20	68.30	0.10	0.14
Dezember Jahresdurchschnitt	67.75 67.58	68.43 66.73	73.27 70.13	71.59 72.32	67.09 67.46	65.68 65.31	67.99 65.87			
Jamesaurensemmu	07.50	00.75	70.13	72.52	07.40	05.51	03.07			
Verkäste Milch, ge	werblich	e Käsere	eien (kor	nvention	ell)					
Januar	70.51	70.97	71.16	77.30	, 76.17	72.27	71.24	72.80	1.56	2.18
Februar	69.47	70.50	71.70	76.82	72.94	72.17	70.25	72.21	1.96	2.79
März	68.83	69.65	71.27	75.92	71.69	71.13	69.59	71.30	1.71	2.45
April	68.05	70.00	70.79	75.44	71.46	70.71	69.47	71.15	1.67	2.41
Mai	68.79	69.52	71.71	75.71	72.33	71.29	70.16	71.77	1.61	2.30
Juni	69.87	69.52	73.47	75.16	72.20	70.81	70.51	72.50	2.00	2.83
Juli	70.86	70.20	74.25	76.34	72.63	71.36	71.17	72.80	1.63	2.29
August	71.19	70.60	74.44	76.71	73.06	69.98	70.98	73.16	2.19	3.08
September	71.48	71.75	75.75	77.48	74.24	70.14	72.21	73.19	0.98	1.35
Oktober	71.54	72.36	76.21	77.25	75.11	72.05	72.49	73.51	1.01	1.40
November	71.76	72.74	76.65	77.19	74.22	71.72	72.34	73.54	1.20	1.66
Dezember Jahresdurchschnitt	71.57 70.31	72.65 70.83	76.48 73.89	76.47 76.46	72.11 73.16	71.68 71.26	72.98 71.14			
Jamesaurensemmu	70.51	70.03	75.05	70.40	75.10	71.20	71.14			
Biomilch										
Januar	74.96	78.15	76.27	77.33	77.77	77.47	79.36	82.03	2.66	3.36
Februar	74.08	77.80	74.67	76.78	75.49	75.06	75.75	78.47	2.72	3.59
März	73.35	76.26	74.31	75.61	72.66	73.79	74.25	77.10	2.84	3.83
April	73.66	76.23	73.85	74.94	72.72	73.12	73.95	77.46	3.51	4.74
Mai	74.26	75.61	73.82	75.95	72.55	73.79	73.97	78.29	4.32	5.84
Juni	77.31	77.83	76.81	77.75	77.07	77.12	78.93	81.89	2.96	3.75
Juli	81.34	78.81	81.65	83.60	82.05	83.71	82.55	86.78	4.23	5.12
August	81.93	78.69	82.36	83.99	82.39	84.09	87.88	87.93	0.05	0.06
September	83.63	78.70	83.20	84.35	83.48	84.16	89.31	88.68	-0.63	-0.71
Oktober	80.61	79.23	79.76	79.74	80.89	83.15	87.20	88.46	1.26	1.44
November	79.87	78.15	78.51	78.97	79.43	80.37	83.68	84.58	0.90	1.07
Dezember	79.68	77.32	78.61	78.16	78.07	80.01	83.13			
Jahresdurchschnitt	77.45	77.60	77.49	78.57	77.51	78.29	80.36			
Qualle: PLW Fachbarai	- l- NA l-4									

Preisentwicklung

Konsumentenpreise

CH-Ø * gewichtet

in CHF

Dezember 2018 mit Vorjahr (VJ) und Vormonat (VM)

Drink Past 11 1.49 1.51 1.51 +0.1 +1.5 Vollmilch UHT 11 1.32 1.29 1.25 -2.8 -4.7 Drink UHT 11 1.28 1.32 1.32 +0.2 +2.7 Magermilch UHT 11 1.49 1.49 1.49 +0.0 +0.0		Einheit_	Dez 17	Nov 18	Dez 18	%-Δ VM	%-∆ VJ
Drink Past 11 1.49 1.51 1.51 +0.1 +1.5 Vollmilch UHT 11 1.32 1.29 1.25 -2.8 -4.7 Drink UHT 11 1.28 1.32 1.32 +0.2 +2.7 Magermilch UHT 11 1.49 1.49 1.49 +0.0 +0.0	Konsummilch						
Vollmilch UHT 11 1.32 1.29 1.25 -2.8 -4.7 Drink UHT 11 1.28 1.32 1.32 +0.2 +2.7 Magermilch UHT 11 1.49 1.49 1.49 +0.0 +0.0	Vollmilch Past	11	1.50	1.51	1.51	+0.0	+1.2
Drink UHT 1 I 1.28 1.32 1.32 +0.2 +2.7 Magermilch UHT 1 I 1.49 1.49 1.49 +0.0 +0.0	Drink Past	11	1.49	1.51	1.51	+0.1	+1.5
Magermilch UHT 1 I 1.49 1.49 +0.0 +0.0	Vollmilch UHT	11	1.32	1.29	1.25	-2.8	-4.7
	Drink UHT	11	1.28	1.32	1.32	+0.2	+2.7
Köss (Inland)	Magermilch UHT	11	1.49	1.49	1.49	+0.0	+0.0
Nase (IIIIaiiu)	Käse (Inland)						
Hartkäse	Hartkäse						
5	Emmentaler mild		15.64	15.62	14.74	-5.6	-5.7
U			19.29	19.29	19.29	+0.0	+0.0
3	Gruyère mild		16.22	16.19	16.19	-0.0	-0.2
Gruyère surchoix 1 kg 19.56 19.38 19.38 +0.0 -0.9	Gruyère surchoix	1 kg	19.56	19.38	19.38	+0.0	-0.9
Sbrinz 1 kg 21.37 23.13 23.13 +0.0 +8.3	Sbrinz	1 kg	21.37	23.13	23.13	+0.0	+8.3
Halbhartkäse	Halbhartkäse						
U	Tilsiter mild		14.06	14.07	13.32	-5.4	-5.3
5			16.94	16.94	16.01		-5.5
11	Appenzeller mild		16.63	15.37	15.37		-7.6
	• •	1 kg	17.97				-2.8
, ,		1 kg					+3.1
							-2.6
		1 kg					-1.0
5		1 kg	15.16	15.16	15.16	+0.0	+0.0
Andere Käsesorten							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							-0.9
U							-0.7
U		180 g					+5.1
		•					-0.5
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•					+0.0
Tomme CH 100 g 1.84 1.87 1.88 +0.2 +1.8	Tomme CH	100 g	1.84	1.87	1.88	+0.2	+1.8
Butter	Butter						
		200 g	3.01	3.08	3.08		+2.5
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		250 g					-2.6
Bratbutter 450 g 7.93 7.93 7.93 +0.0 +0.0	Bratbutter	450 g	7.93	7.93	7.93	+0.0	+0.0
Konsumrahm	Konsumrahm						
Vollrahm UHT 35% ½ I 3.22 2.96 3.21 +8.6 -0.2	Vollrahm UHT 35%	1/2	3.22	2.96	3.21	+8.6	-0.2
	Halbrahm UHT 25%			2.36	2.36	+0.0	-5.1
	Kaffeerahm UHT 15%	1/2	1.78		1.78	+0.0	+0.0
Sauerrahm 180 ml 2.55 2.55 2.40 -6.0 -6.0	Sauerrahm	180 ml	2.55	2.55	2.40	-6.0	-6.0
Joghurt							
, 0		180 g	0.54	0.55	0.53	-4.4	-2.2
Joghurt nature 180 g 0.42 0.42 +0.0 +0.0	Joghurt nature	180 g	0.42	0.42	0.42	+0.0	+0.0

^{*}Der Landesdurchschnitt berechnet sich aus regionalen Preiserhebungen bei Grossverteilern, Discountern (ohne Aldi und Lidl) und Fachgeschäften, gewichtet nach Marktanteilen; die Regionen werden nach Einwohnerzahl gewichtet.

Preisentwicklung, Bioprodukte

Konsumentenpreise, Bioprodukte

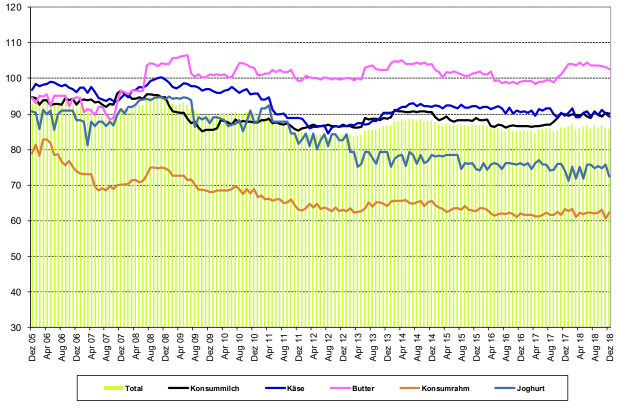
in CHF

Dezember 2018 mit Vormonat (VM)

	Einheit_	Nov 18	Dez 18	%-∆ VM
Konsummilch Bio				
Vollmilch Past	11	1.79	1.79	+0.00
Drink Past	11	1.79	1.79	+0.00
Vollmilch UHT	11	1.82	1.82	+0.00
Drink UHT	11	1.82	1.82	+0.00
Käse Bio, inländisch				
Emmentaler	1 kg	20.50	20.50	+0.00
Gruyère	1 kg	22.71	22.71	+0.00
Tilsiter	1 kg	20.66	21.51	+4.11
Mozzarella	150 g	2.15	2.15	+0.00
Brie CH 45%	180 g	3.95	3.95	+0.00
Butter Bio				
Vorzugsbutter	200 g	3.97	3.97	+0.00
Konsumrahm Bio				
Vollrahm	2 dl	2.69	2.69	+0.00
Joghurt Bio				
Fruchtjoghurt	180 g	0.82	0.77	-6.06
Joghurt nature	180 g	0.65	0.65	+0.00
Quelle: BLW, Fachbereich Mark	ktanalysen			

Index der Konsumentenpreise, konventionelle Milchprodukte

Konsumentenpreise (Mai 1999 = 100)



Bruttowertschöpfung Verarbeitung-Verteilung und Konsumentenpreise

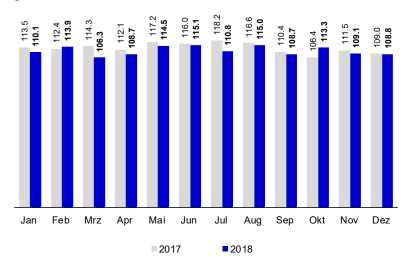
Im Dezember 2018 wurden im Detailhandel Aktionsverkäufe von UHT-Vollmilch beobachtet. Folglich sank die Bruttowertschöpfung der Produktegruppe «Konsummilch» gegenüber dem Vormonat (–0,6 % auf 72,56 Rp./kg verarbeitete Rohmilch). Beim Tilsiter und Appenzeller sanken die Konsumentenpreise aufgrund von Aktionsverkäufen. Die Bruttowertschöpfung der Produktegruppe «Käse» verzeichnete damit einen leichten Rückgang (–0,3 % auf 1.09 Fr./kg verarbeitete Rohmilch). Was die Bruttowertschöpfung der übrigen Produkte angeht, wurde

bei der Butter und dem Konsumrahm ein Aufwärtstrend, beim Joghurt ein Abwärtstrend festgestellt.

Die Gesamtbruttowertschöpfung von Milch und Milchprodukten belief sich im Dezember 2018 auf 69,97 Rp./kg verarbeitete Rohmilch, was gegenüber dem Vormonat einem leichten Minus von 0,19 % entspricht. Im Jahresmittel wurde 2018 eine tiefere Bruttowertschöpfung ausgewiesen als im Vorjahr (–1,8 % auf 71.92 Rp./kg verarbeitete Rohmilch).

Bruttowertschöpfung Käse

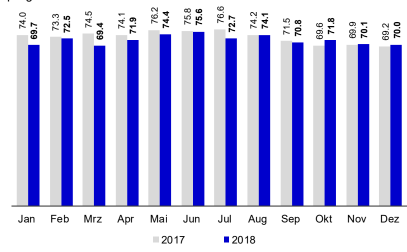
Rp./kg Rohmilch



Quelle: BLW, Fachbereich Marktanalysen

Gesamtbruttowertschöpfung Milch und Milchprodukte

Rp./kg Rohmilch



Molkereimilchpreisindex Methode

Der Molkereimilchpreisindex ist eine vergangenheitsbezogene Grösse. Sie bildet die Entwicklung der Preise von Molkereimilchprodukten für den Detailhandel und die Industrie sowie der Produzentenpreise für Milch in den umliegenden Län-Index 100 dern Der entspricht dem ab. durchschnittlichen Produzentenpreis für Molkereimilch im Basisjahr 2005 (Basis 100 = 2005). Der Molkereimilchpreis-Gesamtindex setzt sich aus den monatlichen Preisschwankungen dreier Produktbereiche, den sogenannten Teilindizes, zusammen. Es wird unterschieden zwischen dem Teilindex «Detailhandelsprodukte». dem «Industrieprodukte» und dem Teilindex «Liberalisierte Produkte». Die monatliche Schwankung des Gesamtindex resultiert aus der Gewichtung der Teilindizes je nach Milchmengen, die in jedem der drei Produktbereiche umgesetzt wurden. Die Abräumungsmilch des Marktes im Jahr 2009 wurde nicht berücksichtigt. Die Gewichtungsfaktoren werden jährlich anhand der Daten des Vorjahres aktualisiert. Die Entwicklung der staatlichen Stützung wird bei der Berechnung des Gesamtindex berücksichtigt (ab Februar 2009: nur Verkäsungszulage).

Teilindex «Detailhandelsprodukte»

Der Teilindex «Detailhandelsprodukte» bildet die Entwicklung der Detailhandelspreise für drei Gruppen von Milchprodukten ab (Konsummilch, Butter und Konsumrahm). Diese Preise werden vom BLW erhoben und publiziert. Die Gewichtungskoeffizienten der Preisschwankungen für jedes Produkt werden aus den Daten der TSM (TSM Treuhand GmbH) bezüglich der Milchverwertung nach Milchäquivalent und jenen der BOB (Branchenorganisation Butter) abgeleitet.

Teilindex «Industrieprodukte»

Der Teilindex «Industrieprodukte» ermittelt die Entwicklung der Grosshandelspreise für Schweizer Industriebutter sowie für Voll- und Magermilchpulver in der Schweiz und für den Export. Die Schweizerpreise werden vom BLW erhoben. Die Gewichtungsfaktoren der Preisschwankungen für jedes Produkt werden den Daten der BSM (Branchenorganisation Schweizer Milchpulver) betreffend den Milchpulververkauf sowie jenen der TSM bezüglich der Milchverwertung nach Milchäquivalent entnommen.

Teilindex « Liberalisierte Produkte »

Der Teilindex « Liberalisierte Produkte » basiert auf der Entwicklung der Produzentenpreise für Milch in den umliegenden Ländern (Deutschland, Frankreich, Österreich und Italien) aber auch der Preise für Butter sowie für Voll- und Magermilchpulver in Deutschland. Dieser Teilindex bildet das Marktsegment ab, das der europäischen Konkurrenz ausgesetzt ist. Als Quellen für diese Daten werden die Publikationen von AMI Informations-Gesellschaft (Agrarmarkt mbH. Deutschland), AMA (Agrarmarkt Austria Marketing GesmbH, Österreich), CLAL (Beratungsgesellschaft im Agrar- und Lebensmittelsektor, insbesondere in der Milchwirtschaft, Italien) und des FranceAgriMer (Frankreich) herangezogen. Die Milchpreise der Nachbarländer sind in CHF/kg umgerechnet. Die Wechselkurse (€ / CHF) sind diejenigen der SNB (Schweizerische Nationalbank). Die Schweizer Zulage für verkäste Milch wird bei der Indexberechnung mit einbezogen. Die Preisänderungen in den Nachbarländern, die erst nach der Veröffentlichung des Index erfolgten, sind nicht berücksichtigt.

Gewichtung des Gesamtindex

Die Gewichtung des Molkereimilchpreis-Gesamtindex erfolgt über die Unterteilung der Menge an verarbeiteter Industriemilch in drei Produktbereiche, die den Teilindizes entsprechen. Die Daten stammen aus den TSM-Statistiken bezüglich der Milchverwertung nach Milchäquivalent. Folgende Produkte werden in den jeweiligen Bereichen berücksichtigt:

- Teilindex «Detailhandelsprodukte»: Konsummilch, Butter im Detailhandel und Konsumrahm.
- Teilindex «Industrieprodukte»: Milchkonserven und Industriebutter.
- Teilindex «Liberalisierte Produkte»: Industriekäse, Joghurt und andere Frischmilchprodukte.

Jeder Teilindex wird nach dem Prozentsatz an umgesetzter Milch im entsprechenden Produktbereich gewichtet.

Indexbasis

Der Index 100 entspricht dem durchschnittlichen Produzentenpreis für Industriemilch für das Basisjahr 2005 (Basis 100 = 2005). Dieser Preis belief sich auf 71,04 Rp./kg, ab Hof oder Sammelstelle, inkl. MwSt. (Preise vom BLW erhoben und im Marktbericht Milch publiziert).

Resultate

Molkereimilchpreisindex

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Veränderungen seit Anfang 2018*				
Indexbasis:											Teilindex**		
2005 = 100									Gesamtindex	Detailhandelsprodukte	Industrieprodukte	Liberalisierte Produkte	
Januar	91.50	88.95	90.72	98.91	88.86	87.13	89.43	90.36	-0.98%	-0.35%	-0.28%	-3.33%	
Februar	94.19	88.58	90.74	99.14	89.17	86.68	88.94	90.55	-0.77%	0.33%	-0.46%	-3.65%	
März	94.64	87.42	90.37	98.84	89.16	85.77	87.61	89.67	-1.74%	-2.11%	0.01%	-3.56%	
April	93.20	85.69	92.85	98.15	88.09	84.73	86.90	90.92	-0.36%	-1.06%	0.08%	0.28%	
Mai	92.18	84.88	94.57	97.48	87.47	84.41	88.68	92.72	1.61%	-0.13%	1.96%	4.62%	
Juni	91.80	85.54	95.87	96.96	87.36	85.11	90.31	92.75	1.64%	-0.50%	2.41%	4.96%	
Juli	91.39	86.16	97.06	96.92	86.75	85.67	90.77	92.32	1.17%	-1.04%	2.59%	2.82%	
August	88.83	87.27	97.41	95.75	86.33	86.14	91.88	93.00	1.92%	0.37%	2.34%	3.51%	
September	91.22	88.90	97.74	94.20	86.94	88.02	91.83	92.44	1.31%	-1.10%	2.36%	3.64%	
Oktober	92.05	89.76	97.22	93.15	87.56	88.58	91.83	92.21	1.05%	-0.88%	2.65%	0.97%	
November	90.46	89.22	97.40	92.29	87.57	88.31	91.34	91.31	0.06%	-1.68%	1.78%	-0.76%	
Dezember	89.08	89.97	97.34	92.26	87.18	89.35	91.25						
Jahresdurchschnitt	91.71	87.70	94.94	96.17	87.70	86.66	90.06						

^{*} Entwicklung gegenüber Dezember 2016

Rahmpreisindex für Butterherstellung

Methode

Mit dem Rahmpreisindex für Butterherstellung wird die Entwicklung des Einstandspreises von Rahm, der von den Verarbeitern übernommen wird, ausgewiesen. Der Fachbereich Marktanalysen des BLW erhebt monatlich die Rahmpreise bei den Butterproduzenten anhand von Befragungen. Die wichtigsten Rahmkäufer melden mittels Erhebungsformular den durchschnittlichen, gewichteten Einstandspreis und die entsprechenden Mengen.

Erhebungsort

Die Rahmpreise werden auf unterschiedlicher Basis bezahlt (z. B. Rahm, der am Produktionsort abgeholt oder dem Käufer abgeliefert wird). Daher wurde zur Vereinheitlichung der Rahmannahmetank als Erhebungsort bestimmt. Es handelt sich also um einen Preis franko Rahmannahmetank.

Rahmpreisindex für Butterherstellung

Indexbasis: Dez 2009 = 100

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Januar	92.64	89.21	96.07	89.63	91.07	85.79	90.77
Februar	93.64	88.47	95.41	89.43	90.05	84.41	89.90
März	92.61	89.28	96.04	88.89	90.76	84.60	89.70
April	94.16	89.39	95.95	89.39	85.53	84.90	89.57
Mai	91.99	90.22	94.31	89.33	85.87	85.05	89.34
Juni	91.35	91.08	95.85	88.16	84.13	85.26	89.13
Juli	92.80	94.41	95.95	89.50	85.08	86.38	90.25
August	89.89	94.20	95.11	89.47	84.62	86.66	90.55
September	86.34	94.12	94.23	87.20	83.79	85.92	90.77
Oktober	88.23	93.69	95.11	89.11	84.59	90.43	90.74
November	85.58	93.78	94.08	89.76	83.95	89.54	89.95
Dezember	86.21	93.45	91.20	91.36	84.84	90.02	89.82
Jahresdurchschnitt	91.05	91.57	95.00	89.28	86.66	86.41	89.99

r = revidierte Werte

Bemerkung: Die Werte können nachträglich revidiert werden

Quelle: BLW, Fachbereich Marktanalysen

Preiszusammensetzung

Der Rahmpreis umfasst folgende Kosten: Abgaben, Transport- und Rahmannahmekosten. Die MwSt. ist im Preis nicht inbegriffen.

Produktdefinition

Die erhobenen Mengen und Preise beziehen sich auf den Sammelrahm und den Industrierahm, umgerechnet in Milchfett. Der Sirtenrahm wird bei den Berechnungen nicht berücksichtigt.

Berechnung von Durchschnittspreis und Index

Die Preise werden nach Mengen gewichtet. So erhält man gewichtete Durchschnittspreise in CHF/kg Milchfett. Der Index wird auf der Basis des Rahmpreises von Dezember 2009 berechnet (Index 100 = Dezember 2009). Der Durchschnittspreis von Dezember 2009 beträgt 10.92 CHF/kg Milchfett.

Der Preisindex für Rahm zur Butterherstellung wies im Dezember 2018 gegenüber dem Vormonat einen leichten Verlust von 0,13 Punkten auf und betrug 89,82 Punkte. Im Jahresmittel erhöhte er sich 2018 im Vorjahresvergleich um 3,58 Punkte auf 89,99 Punkte.

^{**} Preisentwicklung (in %) der Produktegruppe (Trendindikator)

Quelle: BLW, Fachbereich Marktanalysen

Mengen

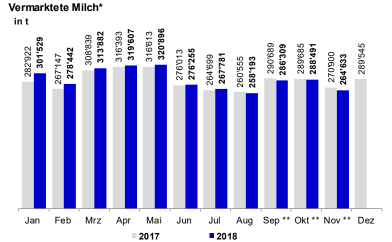
Vermarktete Milch

Vermarktete Milch*

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	ΔVJ	%-∆ VJ
Januar	297 252	287 597	300 458	295 548	301 799	282 922	301 529	18 607	6.6%
Februar	284 906	267 079	278 636	272 349	289 459	267 147	278 442	11 295	4.2%
März	322 962	304 130	317 478	312 338	313 729	308 839	313 882	5 043	1.6%
April	322 751	302 929	325 647	316 802	318 051	316 393	319 607	3 214	1.0%
Mai	328 624	314 730	325 808	321 921	318 270	316 613	320 896	4 283	1.4%
Juni	284 820	278 031	290 435	283 794	273 141	276 013	276 255	0 242	0.1%
Juli	266 345	270 443	281 472	267 467	259 698	264 699	267 781	3 082	1.2%
August	260 898	267 313	272 033	266 816	257 158	260 555	258 193	-2 362	-0.9%
September**	288 629	291 151	296 464	292 261	284 692	290 689	286 309	-4 380	-1.5%
Oktober**	280 055	290 997	293 667	291 878	283 539	289 685	288 491	-1 194	-0.4%
November**	258 999	269 060	272 398	274 572	257 318	270 900	264 633	-6 267	-2.3%
Dezember	274 589	285 151	286 042	290 430	277 127	289 545			
Jahr	3 470 831	3 428 611	3 540 532	3 486 177	3433 975	3434 004			

VJ: Vorjahr

Quelle: TSM, Milchstatistik.ch



Die Menge an vermarkteter Rohmilch erhöhte sich von Januar bis November 2018 im Vergleich zur entsprechenden Vorjahresperiode um 1,0 % auf 3 176 009 Tonnen.

Quelle: TSM

Aussenhandel

Käse

In t

Januar bis November 2018 mit VJ

		Export		Import			
	2017	2018	%-∆ VJ	2017	2018	%-∆ VJ	
Frischkäse	6 060	5 848	-3.5	22 204	23 047	+3.8	
Weichkäse	411	549	+33.6	10 770	11 038	+2.5	
Halbhartkäse	17 482	18 648	+6.7	10 324	10 419	+0.9	
Hartkäse	31 208	31 963	+2.4	4'658	4'639	-0.4	
Schmelzkäse	925	902	-2.5	3 547	3 696	+4.2	
Käse*	64 440	66 401	+3.0	55 619	57 412	+3.2	

VJ: Voriahr

*inkl. Fertigfondue

Export Frischkäse: inkl. Mozzarella und Quark

Export, gesamt: inkl. Fertigfondue und andere Käsesorten

Import, gesamt: inkl. Extra Hartkäse

Quellen: Oberzolldirektion (OZD) / TSM Treuhand

Zwischen Januar und November 2018 wurde mehr Käse exportiert als im entsprechenden Vorjahreszeitraum (+3,0 % auf 66 401 t). Die Käseimporte registrierten ihrerseits eine Zunahme um 3,2 % auf 57 412 Tonnen.

^{*} inkl. Zonenmilch Genf sowie Milch aus dem Fürstentum Liechtenstein

^{**} Sept bis Nov : inkl. Alpmilch, die nach der Sömmerung gemeldet wurde

^{*} inkl. Zonenmilch Genf sowie Milch aus dem Fürstentum Liechtenstein ** Sept bis Nov: inkl. Alpmilch, die nach der Sömmerung gemeldet wurde

Beobachtung internationaler Marktpreise

Produzentenpreis für Milch

in EUR / 100 kg

	Okt 17	Sep 18	Okt 18	%-∆ VM	%-∆ VJ
Frankreich	33.83	34.08	34.16	+0.25	+1.00
Deutschland	39.45	35.12	35.56	+1.24	-9.87
Österreich	39.07	35.17	35.88	+2.02	-8.16
Italien*	38.35	36.41	36.89	+1.33	-3.80
EU	36.86	34.69	34.82	+0.37	-5.53

VJ: Vorjahr

VM: Vormonat

Gehalt: Frankreich (3,8% Fett, 3,2% Eiweiss), Deutschland (4,% Fett, 3,4% Eiweiss), Österreich (3,7% Fett, 3,4% Eiweiss), Italien (3,7% Fett, 3,25% Eiweiss), EU (4,2% Fett, 3,4% Eiweiss)

* Italien (Lombardei): Preise der Region Lombardei, Schätzungen von CLAL (Beratungsgesellschaft im Agrar- und Lebensmittelsektor, insbesondere in der Milchwirtschaft, Italien)

r = revidierte Werte

Quellen: AMA Österreich, FranceAgriMer Frankreich, BLE Deutschland, CLAL Italien, LTO (EU)

Konsumentenpreise

in EUR

Österreich	Einheit	Okt 17	Sep 18	Okt 18	%-Δ VM	%-∆ VJ
Vollmilch	11	0.96	0.97	1.00	2.81	+4.19
Emmentaler	1 kg	8.14	8.29	8.75	5.56	+7.50
Butter (Teebutter)	1 kg	9.10	8.05	7.93	-1.41	-12.85
Mozzarella	1 kg	7.38	7.51	7.84	4.39	+6.23
Joghurt nature	1 kg	1.91	1.85	1.83	-1.03	-4.06
Frankreich						
UHT-Milch teilentrahmt	11	0.85	0.86	0.86	0.00	+1.18
Franz. Emmentaler	1 kg	8.42	8.44	8.45	0.12	+0.36
Joghurt nature	500 g	0.67	0.72	0.72	0.00	+7.46
Butter (beurre extra-fin)	250 g	1.85	2.06	2.06	0.00	+11.35

VJ: Vorjahr VM: Vormonat

Quellen: GfK Österreich, Insee Frankreich

Konsumentenpreise

in EUR

Deutschland	Einheit	Okt 17	Okt 18	%-∆ VJ
Frischmilch ab 3,5% Fett	11	0.76	0.77	+1.32
H-Milch, 3,5% Fett	11	0.69	0.70	+1.45
Mozzarella	1 kg	6.07	6.14	+1.15
Emmentaler	1 kg	6.67	6.67	+0.00
Markenbutter	250 g	1.99	1.81	-9.05
Joghurt nature	4x150 g	0.69	0.65	-5.80

VJ: Vorjahr

Quelle: AMI Deutschland

Erläuterungen und Methodik

Bruttowertschöpfungen Verarbeitung – Verteilung

Verzögerte Auswirkung des Milchpreises auf die Bruttowertschöpfung

Die Schwankungen des Rohmilchpreises wirken sich mit Verzögerung auf die Bruttowertschöpfung aus, weil die Lagerdauer des Erzeugnisses bis zur Vermarktung berücksichtigt wird. Diese Dauer ist je nach Milchprodukt verschieden. Bei den Frischprodukten (Konsummilch, Rahm, Butter, Joghurt) wirkt sich der Milchpreis unmittelbar auf die Bruttowertschöpfung aus. Dies war zum Beispiel beim Produzentenpreis für Milch im September der Fall, der die Bruttowertschöpfung auf frischen Milchprodukten im Oktober beeinflusste. Bei Käse hingegen verzögert sich die Auswirkung des Milchpreises entsprechend der Lagerung. Die bei der Berechnung der Bruttowertschöpfung angenommene Lagerdauer beträgt für Weichkäse 2 Monate, für Halbhartkäse 3 Monate und für Hartkäse 5 Monate. Somit wird beispielsweise der Preis für Milch, die im Mai zu Emverarbeitet mentaler wurde, erst im Oktober margenwirksam.

Bruttowertschöpfung auf einer Produktegruppe

Die Bruttowertschöpfung auf einer Produktegruppe wird berechnet, indem man die auf den einzelnen Produkten erzielten Bruttowertschöpfungen nach der Menge der verarbeiteten Milch gewichtet. Die Gewichtungsfaktoren werden jährlich aktualisiert. Die Bruttowertschöpfung auf der Produktegruppe "Konsummilch" ergibt sich zum Beispiel aus der Gewichtung der Bruttowertschöpfungen auf den fünf Sorten von Konsummilch (pasteurisierte Vollmilch, pasteurisierter Milchdrink, UHT-Vollmilch, UHT-Milchdrink,

UHT-Magermilch). Man nennt sie einfachheitshalber "Bruttowertschöpfung auf Konsummilch oder Bruttowertschöpfung Konsummilch". Dasselbe Verfahren gilt auch für die anderen Produktegruppen (Bruttowertschöpfung auf Käse, Bruttowertschöpfung auf Butter, Bruttowertschöpfung auf Konsumrahm).

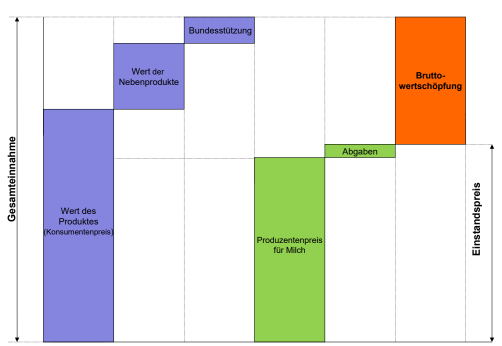
Gesamtbruttowertschöpfung auf Milch und Milchprodukten

Bei der Berechnung der Gesamtbruttowertschöpfung auf Milch und Milchprodukten werden die Bruttowertschöpfung aller Produktegruppen nach der verarbeiteten Milchmenge gewichtet, wobei die Exporte abgezogen werden (Die entsprechenden Daten stammen aus den Angaben zur Milchverarbeitung in der schweizerischen Milchstatistik von TSM, SMP und SBV). Die Gewichtungsfaktoren werden jährlich gestützt auf die neue Milchstatistik aktualisiert. Die Bruttowertschöpfung auf Käse beeinflusst die Gesamtbruttowertschöpfung auf Milch und Milchprodukten in besonderem Masse, denn der grösste Anteil der Milch wird zu Käse verarbeitet und die Bruttowertschöpfung auf diesem Produkt ist relativ hoch.

Aktionsverkäufe: Die Aktionspreise werden wöchentlich erhoben und in den Konsumentenpreisberechnungen berücksichtigt.

Anmerkung: Anpassungen bei der Berechnung der Preise und Bruttowertschöpfungen werden auch rückwirkend vorgenommen. Es gelten stets die Werte der aktuellen Berichte.

Vereinfachte Definition der Bruttowertschöpfung



Die Verhältnisse in diesem Diagramm sind nicht realitätsgetreu

Produzentenpreis für Milch

Im Milchpreis berücksichtigt sind: Basispreis inkl. Verkäsungszulage, Zuschläge und Abzüge (Saison, Menge, Gehalt, Qualität, Transportkostenbeteiligung), Gewinnbeteiligungen, Nachzahlungen, Zuschläge und Abzüge für Kühlung, Bioprämien, Betriebskosten der Sammelstellen sofern bekannt, MWST.

Im Milchpreis nicht berücksichtigt sind: Zulagen für silofreie Fütterung, Abgaben an Organisationen und Berufsverbände, Beiträge an den Interventionsfonds und den Marktentlastungsfonds der Branchenorganisation Milch (BO Milch), Beitrag LactoFama, Molke, Vorbezüge jeglicher Art.

Gewichtung: Die effektiv ausbezahlten Preise werden gemäss den entsprechenden Milchmengen gewichtet.

Milchgehalt: Tatsächliche Gehalte. Die Basiswerte des Milchgehalts sind: 4 % Fett und 3,3 % Eiweiss.

Gesamtpreis: Gewichteter Durchschnitt der Preise für Molkereimilch, verkäste Milch, Biomilch und Einschränkungsmilch der gewerblichen Käsereien.

Preis für Molkereimilch (ohne verkäste Milchmenge): Preis für die von Industriebetrieben und Produzentenorganisationen gekaufte Milch (zu Käse verarbeitete Menge ausgenommen), ab Hof (vorwiegend) oder Sammelstelle.

Preis der verkästen Milch, Total: Preis für gewerblichen und industriell verkäste Milch. Der Preis für industriell verkäste Milch ergibt sich aus dem nach verkästen Mengen gewichteten Durchschnitt der Preise, die von den Käufern von Molkereimilch gemeldet werden. Die Gewichtungsfaktoren des Gesamtpreises der verkästen Milch werden mittels Extrapolation auf Basis der tatsächlich erhobenen Mengen berechnet.

Preis der verkästen Milch, gewerbliche Käsereien: Preis der durch die gewerblichen Käsereien zu Käse verarbeiteten Milch. Preis franko Käserei / Sammelstelle (vorwiegend).

Preis der Biomilch: Preis für Milch, die nach biologischen Produktionsmethoden hergestellt und tatsächlich als Biomilch verkauft wurde. Preis ab Hof (vorwiegend) oder Sammelstelle.

Konventionelle Milch: ÖLN-Milch (ökologischer Leistungsnachweis).

Erhebung und Berechnung des Produzentenpreises für Milch

Die Produzentenpreise für Milch werden jeden Monat bei den wichtigsten Erstmilcheinkäufern (Produzentenorganisationen PO, Produzenten-Milchverwerter-Organisationen PMO, Käsereien und Industriebetriebe mit Direktlieferanten) direkt erhoben. Rund 70 % der in der Schweiz vermarkteten Rohmilch sind so abgedeckt. Anhand eines Erhebungsformulars melden die Datenlieferanten die Durchschnittspreise, die den Produzenten tatsächlich bezahlt wurden, sowie die entsprechenden Mengen. Der Preis einer Region ist der Mittelwert der gemeldeten Preise von Milchkäufern, die Milch aus dieser Region beziehen, gewichtet nach den entsprechenden Milchmengen.

Der Preis für verkäste Milch ist ein Mittelwert der Kaufpreise, welche Unternehmen zahlen, die zur Verkäsung bestimmte Milch kaufen – gewichtet nach verkästen Mengen. Die Milchpreise der gewerblichen Käsereien werden aufgrund einer repräsentativen Stichprobe von rund 80 Käsereien verteilt auf die 5 Regionen erhoben.

Bei den publizierten Preisen handelt es sich also um gewichtete Mittelwerte, die auf der Grundlage von repräsentativen Daten berechnet wurden.

Anmerkung: Die Marktsegmentierung sowie die Abzüge und Rückbehalte im Zusammenhang mit den Entlastungsund Regulierungsmassnahmen am Milchmarkt sind bei den Produzentenpreisen für Milch berücksichtigt. Die Preise können zu einem späteren Zeitpunkt aktualisiert werden. Die Anpassungen werden später in den Berichten auf unserer Website erwähnt.

Regionen

Die Regionen werden wie folgt abgegrenzt. Region I: Genf, Waadt, Freiburg, Neuenburg, Jura und Teile des französischsprachigen Gebiets des Kantons Bern (Verwaltungskreis Berner Jura). Region II: Bern (ausser Verwaltungskreis Berner Jura), Luzern, Unterwalden (Obwalden, Nidwalden), Uri, Zug und ein Teil des Kantons Schwyz (Bezirke Schwyz, Gersau und Küssnacht). Region III: Baselland und Basel-Stadt, Aargau und Solothurn. Region IV: Zürich, Schaffhausen, Thurgau, Appenzell (Innerrhoden und Ausserrhoden), St. Gallen, ein Teil des Kantons Schwyz (Bezirke Einsiedeln, March und Höfe), Glarus, Graubünden. Region V: Wallis und Tessin.

Bestellformular für Abonnemente

Die Publikationen des Fachbereiches Marktanalysen werden gratis abgegeben. Sie liegen jeweils auf der Homepage www.marktbeobachtung.admin.ch zum Download bereit. Auf Wunsch können Sie sich den Bericht auch per E-Mail zustellen lassen. Bestellung elektronisch unter www.blw.admin.ch oder schriftlich mit untenstehenden Talon. Wir bitten Sie, diesen vollständig auszufüllen und per Post (BLW Fachbereich Marktanalysen, Mattenhofstrasse 5, 3003 Bern) oder Fax (058 462 20 90) an uns zurückzusenden.

Publikation	Periodizität	Anmelden	Abmelden
Alle Marktberichte und -zahlen			
Marktbericht Land- und Ernährungswirtschaft	vierteljährlich		
Marktbericht Bio	monatlich		
Marktbericht Milch	monatlich		
Marktbericht Fleisch	monatlich		
Marktbericht Eier	halbjährlich		
Marktbericht Früchte und Gemüse	monatlich		
Konsumentenpreise Früchte und Gemüse Detailhandel	wöchentlich		
Marktbericht Kartoffeln	vierteljährlich		
Marktbericht Getreide	jährlich		
Marktzahlen Brot und Getreide	vierteljährlich		
Marktbericht Futtermittel	jährlich		
Marktzahlen Futtermittel	vierteljährlich		
Marktbericht Ölsaaten	jährlich		
Marktzahlen Ölsaaten	halbjährlich		

Meine Adresse (bitte vollständig ausfüllen):

Firma, Organisation		
Name	Vorname	
Strasse	PLZ	Ort
E-Mail		Telefon

Zu Haftung, Datenschutz, Copyright und Weiterem siehe:

www.disclaimer.admin.ch